**GUÍA DIGITAL N°2**

**OBJETIVOS Y CONTENIDOS CONCEPTUALES**

ASIGNATURA: MATEMATICA

CURSO: 5°AÑO

DOCENTE: ALEJANDRA CONTRERAS CUEVAS

|  |  |
| --- | --- |
| OBJETIVO DE APRENDIZAJE | CONTENIDO |
| OA1 Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1000 millones: identificando el valor posicional de los dígitos, componiendo y descomponiendo números  naturales en forma estándar y expandida, aproximando cantidades comparando y ordenando números naturales en este ámbito numérico dando ejemplos de estos números naturales en contextos reales | Representar y describir números de hasta seis dígitos.  Identificar el valor posicional de los dígitos.  Componer y descomponer números naturales. |
| OBJETIVO DE LA CLASE | HABILIDADES |
| Expresar números de forma aditiva, estándar, expandida y con palabras.  Recordar el valor posicional de los dígitos de un número.  Descomponer números en forma aditiva. | * Formular preguntas y posibles respuestas frente a suposiciones y reglas matemáticas (OA d). * Comunicar de manera escrita y verbal razonamientos matemáticos: describiendo los procedimientos utilizados, usando los términos matemáticos pertinentes (OA f). * Identificar un error, explicar su causa y corregirlo (OA g).   Documentar el procedimiento para resolver problemas, registrándolo en forma estructurada y comprensible (OA h). |